-							= : -		=				· • :
ſ	Claim		<u> </u>		 -	ſ	ale	·	:		-		:
ŀ	烀	100	·				Jave	, T	7	7	\neg	$\dot{\dashv}$	٠
ı	_	3	ا : ا	1	:		l	1	1	-{		.	
ł	130	Original				. *		ı	ı.	۱۰	١.		•
١	"	ŏ				۱ ۱		1	١	- 1	- 1	·	
ł	-					_		1-	十	コ	7	.,	
ļ	J							╁╌	╅	-1		÷	
ı		2				<u> </u>	<u> </u>	╂	+			-	
1		j				<u> </u>	 	4_	4	_			
1		4					L	_	_	_	_		
Ì		5					1						
ı	_	6		,,					T				
1		7		1		<u> </u>		1	十				•
ł				<u> </u>		-		†	1	-1	_	_	
١		8		—		 ``	├ ──	┨		-			
1		9	_			 	 -	╀	+		-		
·		10		 			<u> </u>	╄	-				
1		11	L			<u> </u>		1_	_				
	/	12	\mathcal{D}	1	1		L				·		İ
1	•	13					1		-	- 4			
	-	14	-		1	1		T	\exists		•		
	┝	15		_	1	1	1	1	7				1
·		16	┢──	╁─╴		-	1	+	十			-	i
			├	1	1	-	1-	╅╴	\dashv	_	-	_	
	<u> </u>	17			-		 -	╁	\dashv	_	-	-	1
-		V	 	<u> </u>	—	 	 	-	-			├	١.
	L	19	<u> </u>	ļ	1_	 	!	1	-				1
		20		<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	1	_		_	<u> </u>	1
	/	21	\mathcal{P}_{-}	L	1	1	1	_			_	<u> </u>	
		22	1	T	1	1	i	1			<u> </u>	<u>l·</u>	!
	i—	23	1	1	•	1_	1	نا	;		上	<u>!</u> _	1
		24	İ	1	1	1	-1	7	. !		Ŀ	! .	1
	====	25	}	1	1	-i	1	7	: !				Ì.
	-	25	1_	1	†-	i	1	T	Ī			1	1
	-	27		† -	i	i -	†	小	1		Γ	i	ĺ
			1200	╁	1—	十	i	十	i		1	T	1
	1-	28,	╀	┧	+	+-	╂	- -	寸		 	i	1
	-	29.	-	 -	╁	+-	 	+	ᄀ		 -	†	1
	<u> </u>	30	_	╂	-	+-	╁	+-			1	\vdash	1
	<u> </u>	31	 	 	-			+				╁╌	1
	L	32	1_	<u> </u>		1	↓	+			├	╁∸	ŀ
	L	33	1	1_	1.	4_	+-	4			 	₽	-
	Γ.	34		1_			Т.		_		1_	_	1
		35			1	1_			_		<u> </u>	L	1
	Г	36	Т				╧				$oldsymbol{\perp}$	1_	
		37	T	T	T	Τ.	T						1
	-	38	1	1	T	1	T	T				1	1
•	\vdash	39	+	+-	\top	+-	1	+			Т	T	1
	-			1-	-{	┪-	+	+	•	┢	1	1	1
	-	40	+-		╁	+	+	\dashv		-	╁╌	╁	1
	L	41	-	+-	4-	-	-1-	+		-	1-	╁	┨
	L	42	4_	4	4		+	4		-	╢	+-	+
		43			1		4	4		L	<u> </u>	4-	-
		44	1				丄	\bot		_	1_		1
	一	45	_	T^-	T	T	-			Ĺ		L	
	-}-	46			7	7.	= =	7			7	: ==	1
	}-	$-\frac{70}{47}$			+	+-	+			-	1	1	1
	· -		_		- -	+	1	+		Ι-	十	7	1
	1	48			+	+	+			-	1-	1-	1
	L	49		4_	4	-	- -	-	<u> </u>	-	+-	-	-
	Ŀ	50	1	1_	上			ᆚ		<u>L</u> .	上	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ال

•	_		 :									-
ننم	_	٠:-	<u> </u>	·· •	· · · · · ·	· · · ·		-	<u></u>			• • •
C	la	ļπ.	•	. •	_	(ale			• •	1	•
Ι.	T								•	\neg	\neg	•
1	ı	Odginal									- 1	٠.
Ì		.€		•		٠ :			l 1	1		
1	1	0			ŀ		. !		l . I		1	
1	1	51·			_			_			_	
-				 			-	-			\dashv	
<u> </u>		52			 	 						
I	_1	53				<u>.</u>						,
Г	Т	54			_			F			- 1	÷
\vdash		55			· ·		$\overline{}$		$\overline{}$			
-				——		 -		\vdash	!	-	\dashv	
_		56			 		 			{	{	
L	ŀ	57										
	1	58									- 1	
۲		59								\neg		
-						-				-		
-		60			 				-			
L		61										
Γ	1	62			1							
		63			,	Γ_					\neg	
\vdash	1	64			 	 		 	F			
Ŀ	4			<u> </u>	 	<u> </u>					1	ĺ
L	_	65 .				!	<u> </u>					
L	_	66				<u> </u>					[•
1	ı	67		1	1	1			1			
Г	٦	68				,	1					i
H	┪	69	 	 	1	·	 			·-		- -
-	-1	70	┼	 	 -	 	 	-		-	-	i
-	\dashv	_		 	 	├	-		\vdash	-		
1_	4	7,1	<u> </u>		ļ	-	 					ŀ
L		72	<u> </u>	<u>L</u> .	1	<u>!</u>	<u> </u> :	<u></u>	<u> </u>			
Ï	į	<i>1</i> 3 ·	1	ŧ	i	į ·	i .	i i			<u> </u>	ĺ
-		75				Π						
-		7 5.		1	1				: .:			:
\vdash	7	76	i -	 	1	1	1	1				
-	-	77	├	-	├	1 −	├	-			Н	١.
ŀ	4		 	├-	├	H		1	-			1
1_	_	78	1	ا	١	<u> </u>	ļ			_	تنا	
L		79	l	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				l
		80	1	Į .	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ان.	ŀ
Г		81	Г		1	:	1	ł			\cdot	ŀ
\vdash	\neg	82	1-	1	1							,
-	ᅱ	83	1—	╁	1	 	1-	 				
-	-		}	 	╂	1-	1-	╁	1	┢	10	l
L	_	84	 	ļ	 	╂	1-] —	1			
L		85	!	<u> </u>	 	<u> </u>	1_	 	<u> </u>			l
1	_	86		<u>L</u>	1	1_	1_	1	<u> </u>		 	ł.
Γ		87					1	<u> </u>	Ŀ	_	_	
T		88	1		1	Τ.	T	Π	[]	1	L	ľ
-		89	1	1	1-			1.		Г		ļ
-	-		╂	1-	-	╂	1-	┪──	1	1		1
L		90	 	1	-	┨	-	+-	-	 - 	1	1
L		91	ــٰــٰــ	1_	 	-	1:	 	├		-	1
1		92	1	Ŀ		1_		Ŀ	_	┺		}
1		93		Г				1	L	_	1_	1
H		94	1	1	\top	1	1	T				Γ
-		95	1-		+	1-	-	1-	T	1		١.
. -			1.	.	1	-	1 7	1::	1=	1=	1==	1-
-[96	1-	<u> </u>	1	1_			1=	1=	1=	1-
		97	Į.	1	1_	1_	1	1_	1_	1-	1-	1
:[98	1	T	T	T	Τ.	1	L	L	1_	1
r	-	99	1	1	1-	1	T	T	1	\ .		1
1-	-		+-	+-	-	+-	1-	1	1	T		1
L		100	1		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	سال	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1-		•